



## VEILIGHEIDS-INFORMATIEBLAD SOFTOUCH - ALL SHADES

### 1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

PRODUCTNAAM SOFTOUCH - ALL SHADES  
 PRODUCTNR. 690203  
 LEVERANCIER Dodge Company Ltd,  
 Units 11/15 Ardglan Industrial  
 Estate,  
 Whitchurch, Hampshire,  
 RG28 7BB, United Kingdom  
 44 (0)1256-893883  
 44 (0)1256-893868

### 2 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Naam	EEC (EINECS) NR.	CAS-nr.	Inhoud	Classificatie
PROPAAN-2-OL	200-661-7	67-63-0	30-60%	F;R11 Xi;R36 R67

De volledige tekst voor alle R-zinnen wordt getoond in paragraaf 16.

### 3 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Ontvlambaar. Irriterend voor de ogen. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

CLASSIFICATIE Xi;R36. R10, R67.

### 4 EERSTEHULPMAATREGELEN

#### ALGEMENE INFORMATIE

Slachtoffer direct in de frisse lucht brengen. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.

#### INADEMING

Slachtoffer onmiddellijk in de frisse lucht brengen. Medische hulp inschakelen. NB! Slachtoffer uit de buurt van hitte, vonken en vlammen houden!

#### INSLIKKEN

NIET laten braken. Onmiddellijk medische hulp inschakelen. BEWUSTELOOS SLACHTOFFER NOOIT LATEN BRAKEN OF TE DRINKEN GEVEN! Slachtoffer onmiddellijk van de blootstellingsbron verwijderen. Voor rust, warmte en frisse lucht zorgen.

#### CONTACT MET DE HUID

Slachtoffer van besmettingsbron verwijderen. Besmette kleding verwijderen. Huid een paar minuten lang grondig wassen met zeep en water. Bij aanhoudende irritatie een arts raadplegen.

#### CONTACT MET DE OGEN

Voor het spoelen contactlenzen uit de ogen halen. Ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en bij spoelen oogleden optillen. Minimaal 15 minuten blijven spoelen. Bij aanhoudende symptomen na het wassen onmiddellijk medische hulp inschakelen.

### 5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

#### BLUSMIDDELEN

Gebruik bij het blussen van brand schuim, koolzuur of poeder.

#### SPECIALE BRANDBESTRIJDINGSPROCEDURES

Aan vlammen blootgestelde houders tot geruime tijd nadat de brand helemaal gedoofd is met water afkoelen. Afvloeiend water uit riolen en waterbronnen houden. Indammen. Inademing van branddampen vermijden.

#### UITZONDERLIJKE BRAND- EN ONTPLOFFINGSGEVAREN

Kan bij verwarming ontbranden.

#### SPECIFIEKE GEVAREN

Gezien de grootte van de verpakking, kan het risico als minimaal worden beschouwd.

### 6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

**SOFTOUCH - ALL SHADES****PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN**

Gebruik beschermende handschoenen en bij risico van spatten ook een bril/gezichtsbescherming.

**MILIEUVOORZORGSMATREGELEN**

Niet relevant bij een kleine gebruikshoeveelheid.

**REINIGINGSMETHODEN**

Lek indien mogelijk zonder risico dichten. Alle ontstekingsbronnen doven/neutraliseren. Vonken, vlammen en warmte vermijden en niet roken. Ventileren. Gebied waar materiaal gemorst is met overvloedig water schoonspelen.

**7 HANTERING EN OPSLAG****GEBRUIKSVORZORGSMATREGELEN**

Morsen en contact met huid en ogen vermijden. Uit de buurt van hitte, vonken en open vuur houden. Vermijd eten, drinken of roken tijdens gebruik. Goed ventileren, inademing van dampen vermijden. Geschikt ademhalingsapparaat gebruiken indien luchtvervuiling boven aanvaardbaar niveau is. Houder moet stevig gesloten blijven.

**OPSLAGVOORZORGSMATREGELEN**

Weghouden van hitte, vonken en open vuur. Houders goed gesloten houden. In oorspronkelijke houder bewaren. Bewaren op een koele en goed geventileerde plaats.

**OPSLAG CLASSIFICATIE**

Opslagruimte voor ontvlambare vloeistoffen.

**8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

Naam	STD	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
PROPAAN-2-OL	MAC	250 ppm	650 mg/m3		

**BESCHERMENDE UITRUSTING****TECHNISCHE MAATREGELEN**

Zorg voor voldoende ventilatie, waaronder geschikte plaatselijke afzuiging, zodat de maximale blootstellingstermijn niet wordt overschreden.

**BESCHERMING VAN DE ADEMHALINGSORGANEN**

Geen specifiek advies gegeven, maar ademhalingsbescherming moet gebruikt worden als het algemene niveau het beroepsmatige blootstellingslimiet (OEL) overschrijdt.

**BESCHERMING VAN DE HANDEN**

Veiligheidshandschoenen en stofbril gebruiken bij de kans op direct contact of spatten.

**ANDERE BESCHERMINGSMIDDELEN**

Geschikte kleding dragen om elk risico van contact met vloeistof en herhaald of langdurig contact met damp te voorkomen.

**HYGIËNISCHE MAATREGELEN**

Eten, roken en waterfonteinen in omliggend werkgebied verboden.

**9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

VOORKOMEN	Gekleurde vloeistof		
KLEUR	Donker Rood Oranje		
GEUR	Zwakke alcoholgeur		
OPLOSBAARHEID	Oplosbaar in water.		
KOOKPUNT (°C)	81-83 760 mm Hg	RELATIEVE DICHTHEID	0.960-0.980 (H20=1) 20
DAMPDICHTHEID (lucht=1)	>1	DAMPSPANNING	33
VERDAMPINGSHOEVEELHEID	>1 BuAc=1	VLUCHTIG DEEL IN VOL.(%)	93
VLAMPUNT (°C)	14 CC (Gesloten kop)	BRANDBAARHEIDSGRENS: - LAAG (%)	2
BRANDBAARHEIDSGRENS - HOOG (%)	12		

**10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT****STABILITEIT**

Stabiel onder normale temperaturomstandigheden en aanbevolen gebruik.

**SOFTOUCH - ALL SHADES**

## TE VERMIJDEN CONDITIES

Hitte, vlammen en andere ontstekingsbronnen vermijden. Contact met oxidatie- of reduceermiddelen vermijden.

## GEVAARLIJKE POLYMERISATIE

Zal niet polymerizeren.

## GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN

Thermische ontbinding of verbranding kan koolstofdioxide en andere vergiftige gassen of dampen vrijmaken.

**11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

TOXISCHE DOSIS 1 - LD 50	Accute Oral >2000 mg/kg (oraal rat)
TOXISCHE DOSIS 2 - LD 50	Accute Dermal >2000 mg/kg (oraal rat)
TOXISCHE CONC., LC50	Vapour toxicity >20 mg/m <sup>3</sup> /30t (Hs) (inh-rat)

## GEZONDHEIDSWAARSCHUWINGEN

INADEMING. Gas of damp kan de luchtwegen irriteren. HUIDCONTACT. Ontvet de huid, kan kloven of eczeem veroorzaken. OOGCONTACT. Kan ernstige irritatie van de ogen veroorzaken. OPNAME. Kan maagkrampen of misselijkheid veroorzaken.

**12 ECOLOGISCHE INFORMATIE**

## ECOTOXICITEIT

Naar verwachting is het product niet gevaarlijk voor het milieu.

## MOBILITEIT

Het product is in water oplosbaar.

## MOGELIJKE BIOACCUMULATIE

Het product is niet bioaccumulerend.

## AFBREEKBAARHEID

Het product is bioafbreekbaar.

## ACUTE VISTOXICITEIT

Niet vergiftig voor vissen.

**13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

## ALGEMENE INFORMATIE

De verpakking moet leeg zijn (droogdruppen)

## OPRUIMINGSMETHODEN

Afval moet in overeenstemming met de betreffende voorschriften van de plaatselijke autoriteiten worden verwerkt.

**14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

JUISTE VERVOERSNAAM	ISOPROPYLALCOHOL (ISOPROPNOL)		
UN-NR. VOOR WEGTRANSPORT	1219	ADR-KLASSE NR	3
ADR KLASSE	Klasse 3: Brandbare vloeistoffen.	ADR VERPAKKINGSGROEP	II
GEVAARSnr. (ADR)	33	ADR-ETIKET NR	3
HAZCHEM CODE	2YE	CEPIC TEC(R)-NR	30GF1-I+II
RID-KLASSE NR	3	RID VERPAKKINGSGROEP	II
UN-NR. ZEE	1219	IMDG KLASSE	3
IMDG PAGINA NR	3	IMDG VERPAKKINGSGROEP	II
EMS	F-E, S-D	MFAG	See Guide
MARIENE VERONTREINIGING	Nee.	UN-NR LUCHT	1219
ICAO KLASSE	3	VERPAKKINGSGROEP LUCHTVERVOER	II

## SOFTOUCH - ALL SHADES

## 15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

## ETIKETTERING



Irriterend

## RISICO ZINNEN

R10	Ontvlambaar.
R36	Irriterend voor de ogen.
R67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

## VEILIGHEIDSZINNEN

P11	Beperkt tot professionele gebruikers.
S26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S37	Draag geschikte handschoenen.
S51	Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
S1/2	Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

## 16 OVERIGE INFORMATIE

## HERZIENINGSDATUM

May 2007

## RISICO ZINNEN (VOLLEDIGE TEKST)

R11	Licht ontvlambaar.
R36	Irriterend voor de ogen.
R67	Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

## EXONERATIECLAUSULE

Deze informatie geldt alleen voor de aangegeven specifieke materialen en geldt mogelijk niet voor deze materialen in combinatie met andere materialen of in een proces. De informatie is evenals de aangegeven datum, naar beste kunnen en weten, accuraat en betrouwbaar. Er wordt echter geen garantie of verklaring gegeven ten aanzien van de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of volledigheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de informatie geschikt is voor zijn eigen gebruik.